



La línea de productos **JYRSA®** dispone de una gama completa de productos necesarios para su protección contra caídas de altura. El diseño, calidad y estructura de los productos, apoyados en materias primas de la mas alta calidad, han sido certificados bajo la ANSI Z359.1, cumpliendo a la vez con la NOM-009-STPS-2011-4.33. Es indispensable que porte todo su equipo de protección contra caídas de altura a la marca **JYRSA®**, para cubrir su garantía. Lea y capacítese antes de usar su equipo.

FICHA TÉCNICA / ARNÉS CON ANILLO "D" EN LA ESPALDA, HOMBROS Y COSTADOS

CÓDIGO SS-10ACDHD

Con cinco anillos "D":
2 en hombros, 1 en espalda y
2 en costados.

Hombreras acojinadas para mejor comodidad.

Anillo "D" en espalda deslizable. Presenta una resistencia a la tensión de 5,000 libras.

Fabricado en banda de poliéster de 1 3/4" de ancho.

Con bandas bicolor para mayor identificación

Con seis ajustes:
1 en pecho, 1 en cintura,
2 en tórax y 2 en pelvis.

Correa subpélvica

FUNCIÓN

Equipo de protección contra caídas de altura. Excelente para trabajos en altura y situaciones de rescate.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en banda de poliéster de 1 3/4" de ancho. Ahora con propiedades High Visibility.
- Argollas plásticas a la altura del pecho que sirven para sujetar la/s línea/as de vida cuando no está/n en uso.
- Con tres anillos "D": 2 en hombros y 1 en espalda
- Con seis ajustes: 1 en pecho, 1 en cintura, 2 en tórax y 2 en pelvis.
- Indicador de caídas.
- Funda que protege la etiqueta de producto y de inspección.

APLICACIONES

- Trabajos de construcción.
- Andamios.
- Limpieza y mantenimiento de edificios.
- Situaciones de rescate.
- Uso en general.

VENTAJAS

- Arnés con bandas bicolor para mayor identificación.
- Anillo "D" en espalda deslizable.
- Con cinturón para proporcionar comodidad durante el posicionamiento en el área de trabajo.
- Hebillas y anillos en acero con recubrimiento de zinc y bicromato para evitar la oxidación.
- Presenta una resistencia a la tensión de 5,000 libras.
- De acuerdo a la NOM-009-STPS-2011-4.33
- Arnés certificados bajo la Norma ANSI Z359.1.



Máximo 160 Kg.
incluyendo el equipo.



EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Por pieza.